

Fiche technique

Coude à 90° 60 A4

Référence: 6225106

OBO
BETTERMANN

Coude à 90° horizontal avec traverse soudée pour tous les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



CE UK CA 60

A4 Acier, inoxydable 1.4571
2B nu, traité

Données sources

Référence	6225106
Type	LB 90 640 R3 A4
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	60x400
Coloris	acier inoxydable
Matériau	Acier, inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	378,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	20,4205 kg CO2e / 1 Pièce

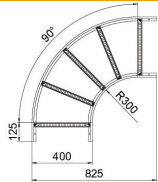
Fiche technique

Coude à 90° 60 A4

Référence: 6225106

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	60 mm
Cote B	400 mm
Cote R	400 mm

Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Modèle des échelons	Profilé perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé plat
Version du connecteur	sans raccord
Maintien en fonction	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
À charnière	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur du longeron	1,5 mm